



Ахова птушак Бацькаўшчыны

ІНФАРМАЦЫЙНЫ БЮЛЕТЭНЬ



www.ptushki.org

№ 1 (54) – 2014

Беларускія зязюлі вярнуліся ў Беларусь!

Беларускія зязюлі Віктар і Юлія пасля амаль дзевяці месяцаў адсутнасці вярнуліся на Радзіму. За гэты час яны пераадолені больш за 15 000 км, перасеклі некалькі кліматычных зон і лінію экватару, пабывалі ў Паўднёвым паўшар'і, двойчы перасеклі Міжземнае мора і пустыню Сахару, і вярнуліся ў Беларусь. Зараз яны знаходзяцца на тэрыторыі нашай краіны, прыкладна ў тых жа мясцінах, дзе і атрымалі перадатчыкі. Вярнуліся птушкі ў Беларусь для размнажэння, каб пакінуць нашчадкаў, і ўжо рыхтуюцца да новай вандроўкі. Зязюль чакае доўгі і небяспечны шлях у Афрыку, і іх жыццёвы цыкл зноў паўтोरэцца.

Прайшоў год з пачатку міжнароднай праграмы па спадарожніковым сачэнні за зязюлямі. Упершыню ў траўні мінулага года пяць беларускіх птушак атрымалі спадарожнікавыя перадатчыкі для адсочвання іх міграцыі. За тым, як птушкі ляцелі да месцаў зімовак у Афрыку і назад, можна было сачыць на адмысловай старонцы сайта (www.ptushki.org/cuckoo) грамадскай арганізацыі «Ахова птушак Бацькаўшчыны». Інфармацыя пра актуальнае месцазнаходжанне зязюль абнаўлялася кожныя 3-4 дні.

Першыя атрыманыя вынікі здзівілі даследчыкаў: ужо ў ліпені большасць зязюль пакінула тэрыторыю краіны і накіравалася на поўдзень – ва Украіну. У Беларусі птушкі знаходзіліся толькі тры месяцы. Тлумачыцца гэта тым, што для размнажэння зязюлі выкарыстоўваюць гнёзды паразітызм, калі яйкі яны падкідаюць у гнёзды іншых птушак і не прымаюць ніякай ролі ў выхаванні сваіх птушанят.

На пачатку жніўня зязюлі здзейснілі пералёт у Цэнтральную Афрыку. За некалькі дзён птушкі пераадолені больш за 4000 км, перасеклі Міжземнае мора і спя-

котную пустыню Сахару. Спыніліся яны ў прыроднай зоне Сахель на тэрыторыі Чада і Судана. Дзякуючы сезону дажджоў, у гэты час дадзена мясцовасць уяўляе сабой прыдатнае месца для аднаўлення запасаў энергіі, якая пайшла на складаны пералёт.

На другім этапе зязюлі здзейснілі яшчэ адзін пералёт у 3000 км, перасеклі вечназялёныя трапічныя экватарыяльныя лясы, лінію экватару і дасягнулі Анголы, афрыканскай краіны ў Паўднёвым паўшар'і. Тут птушкі правялі ўсе зімовыя месяцы, таму што якраз на іх і прыходзіцца найбольшая колькасць ападкаў і, як вынік, магчымасць здабыць корм. Па невядомых прычынах перадатчыкі трох з пяці птушак перасталі перадаваць сігналы, і іх лёс на сённяшні дзень невядомы. У гэты час зязюля па мянушцы Павел здзейсніла невялікі пералёт і дасягнула самай паўднёвай афрыканскай краіны – Паўднёва-Афрыканскай Рэспублікі. Гэта кропка знаходзіцца больш чым у 8000 км ад Беларусі.

У зваротны шлях Віктар і Юлія выправіліся на пачатку красавіка. Перадатчык Віктара засведчыў, што птушка спачатку перабралася ў Гану, дзе правяла некаторы час, а пасля праз Сахару, Сіцылію і Албанію вярнулася ў Беларусь. Юлія ляцела амаль тым жа самым шляхам, што і ў Афрыку – праз Чад, Сахару, Турцыю.

Дзякуючы праекту стала вядома, што беларускія зязюлі ляцяць на зімоўку ў Афрыку, здзяйсняючы два пералёты ў 3000-4000 км. Большую частку часу нашы зязюлі праводзяць не ў Беларусі, а ў Анголе, дзе яны зімуюць.



Тры птушкі з перадатчыкамі (60%) зніклі ў Анголе. У свеце таго, што колькасць зязюль у Еўропе памяншаецца, гэта можа сведчыць пра наяўнасць сур'ёзных праблем у віда на зімоўцы ў гэтай краіне. Для высвятлення гэтага пытання праект па спадарожніковаму сачэнню за беларускімі зязюлямі працягваецца ў гэтым годзе.

Праект рэалізуецца Баварскім таварыствам аховы птушак з нямецкага боку, грамадскай арганізацыяй «Ахова птушак Бацькаўшчыны» з беларускага, пры тэхнічнай падтрымцы Брытанскага арніталагічнага таварыства і фінансавання з боку Нямецкага агенства па міжнароднаму супрацоўніцтву.

Калі вы ў чарговы раз пачуеце голас зязюлі, ведайце, што, магчыма, не так даўно яна вярнулася з Анголы. Як яны туды ляцяць і вяртаюцца назад, сачыце разам з грамадскай арганізацыяй «Ахова птушак Бацькаўшчыны» (www.ptushki.org/cuckoo).

Яўген Сліж, каардынатар праекта

10 птушак далучыліся да праекта па спадарожніковым сачэнні за зязюлямі



Адлоў новых зязюль адбыўся з 5 па 15 траўня. Першых пяць птушак зноў адлавілі ў наваколіцях Турава, астатніх – у наваколіцях Крычава. Дзякуючы гэтаму, можна будзе высветліць, ці адрозніваюцца шляхі міграцыі беларускіх зязюль з розных абласцей рэспублікі, альбо яны абяруць той жа шлях, што і папярэднія птушкі. Для адлова выкарыстоўваліся галасавая правакацыя і пудзіла зязюлі. Адлоўленыя птушкі атрымлівалі спутніковыя перадатчыкі, якія мацаваліся як своеасаблівыя запlechнікі. Сам працэс замацоўкі перадатчыка – праца даволі доўгая, шмат увагі надаецца таму, каб перадатчык ніякім чынам не замінаў птушцы, і на такое рэгуляванне можа затрачвацца каля 20 хвілін. Пасля гэта-

га робіцца шэраг фотаздымкаў птушкі, і тая вяртаецца ў звычайнае асяроддзе. Акрамя таго, невялікая колькасць пёраў кожнай зязюлі будзе даследавана генетыкамі, што таксама дапаможа ў разуменні асаблівасцяў стратэгіі міграцыі.

Новыя птушкі ўжо атрымалі свае імёны. Цяпер мы будзем сачыць не толькі за Юліяй і Віктарам, але і за Аляксандрам, Збігам, Яўгенам, Анатолем, Трафімам, Дзмітрыем, Ігарам, Маркусам, Гермесам і Вікторыяй. Падрабязнасці чытайце на нашым сайце (ptushki.org).

Зараз некаторыя з птушак ужо пачалі сваё падарожжа ў Афрыку, па выніках сачэння за якім можна будзе даведацца крыху больш пра асаблівасці іх жыцця.

Настасся Кузьмянкова, валанцёр АПБ

Навіны аддзяленняў

Брестский лесхоз удивил количеством редких и охраняемых видов животных и растений

Подведены результаты первого этапа полевых исследований в рамках проекта «Внедрение опыта Евросоюза в практику природоохранной деятельности в лесных экосистемах».

В течение марта-апреля проведены камеральные подготовительные работы и первый этап полевых исследований, направленных на выявление мест обитания и произрастания видов животных и растений, включенных в Резолюцию № 6 Бернской конвенции, а также Директиву ЕС по птицам (2006/147/ЕС) и Красную книгу Республики Беларусь на территории Брестского лесхоза.

В ходе реализации проекта было принято решение сконцентрироваться на меньшей (чем весь лесхоз) территории, однако наиболее потенциально значимой. Это четыре компактно расположенных лесничества южной части лесхоза: Брестское, Меднянское, Домачевское, Томашовское. В пределах данной территории расположен ряд природоохранных объектов: Республиканский ландшафтный заказник «Прибужское Полесье», белорусский сектор международного трансграничного резервата биосферы «Западное Полесье», потенциальное ТВП и Рамсарское угодье «Полесская долина р. Буг».

Надо сказать, что, несмотря на то, что первые две территории созданы более 10 лет назад, до сих пор достоверных сведений о точных местах обитания и произрастания видов, включенных в Красную книгу, и тем более видов, включенных в Резолюцию № 6 Бернской конвенции и Директиву ЕС по птицам (2006/147/ЕС), приуроченных к лесным экосистемам, для данной территории было крайне мало.

Первые итоги проекта впечатляют как объемом выполненных работ, так и полученными результатами! За период марта-апреля было обследовано более 200 кварталов в пределах четырех указанных лесничеств (Брестское, Меднянское, Домачевское, Томашевское) Брестского ГЛХУ. В результате работ выявлено более 200 мест обитания и произрастания 23 видов изучаемой группы растений и животных, в том числе около 140 мест обитания и произрастания 20 видов, включенных в Красную книгу РБ!



Уничтоженное местообитание равноплодника (2 категория КК РБ)

Из лесничеств наиболее богатыми оказались Домачевское лесничество – 112 местообитаний 17 видов, а также Брестское – 52 местообитания 10 видов. Среди выявленных видов наиболее часто встречающимися стали: средний дятел – 55 мест обитания, белоспинный дятел – 23, серый журавль – 17, зеленый дятел – 14. Среди растений: плющ обыкновенный – 26 мест произрастания, зубянка клубненосная – 15, равноплодник василистниковый – 10, тайник яйцевидный – 8. Из других интересных видов найдено четыре территориальных участка барсука, одно жилое гнездо орлана-белохвоста, не менее двух территорий бородачатой неясыти и др. Учитывая, что на данном этапе проводились учеты только оседлых видов фауны и преимущественно вечнозеленых или раннее цветущих растений, можно прогнозировать в ходе дальнейших работ (реализации второго этапа полевых исследований) значительное увеличение как числа выявленных видов, так и количества мест их обитания и произрастания.

Данный проект реализуется за счет средств гранта, предоставленного программой СЕКТОР Регионального экологического центра для Центральной и Восточной Европы и при поддержке Правительства Швеции.

Андрей Абрамчук, научный координатор проекта, Брестское областное отделение АПБ

Закончился мини-проект «Совы вокруг нас»

В рамках проекта около 80 учеников 8-ых классов Малоритской районной гимназии прослушали презентации о совах. Школьники изготовили и прокрасили 50 ящиков для ушастой совы, в местах обитания птиц гнездовья были установлены, а по итогам проекта была издана открытка.

На сайте «Аховы птушак Бацькаўшчыны» можно подробнее почитать о том, как сделать гнездовье для ушастой совы, правильно его повесить и когда проводить мониторинг. Эту информацию можно найти на странице «Привлечение ушастой совы в искусственные гнездовья» (www.ptushki.org/sova_v_gnezde).

Денис Китель, координатор проекта



Открытка проекта «Совы вокруг нас»

Навіны арганізацыі

День Земли в «Лебязем»

Пять плотиков для крачек, три утятника, десятки мешков мусора и сотни слов о необходимости сохранения природы в большом городе – вот краткий итог акции в заказнике «Лебяжий», которую АПБ провела в Международный День Земли.

Рядом с сотрудниками АПБ трудятся и ученики гимназии №19 г. Минска. Это не случайные ребята, отправленные на субботник: 19-ая гимназия – с экологическим уклоном, поэтому ее воспитанники участвуют во многих акциях АПБ и успели стать хорошими помощниками. Их приезд в «Лебяжий» – уже четвертый по счету.

Кстати, утятники и плотики тоже дело их рук. Ребята заранее сделали все в школе, а сегодня вместе с сотрудниками АПБ установят эти незатейливые сооружения, которые обеспечат гнездовьями крачек и уток в «Лебязем».

Пока надувают лодку и готовят «плавающие дома», ребята приводят в порядок территорию вдоль берега. Грабли, перчатки, мусорные пакеты – только успевай выносить мусор! Среди бутылок и оберток можно без проблем опознать ассортимент близлежащих магазинов. «Много, так много мусора», – коротко и грустно замечают девочки.

Пустые пакеты быстро становятся полными. Уже спустя полчаса берег куда чище!

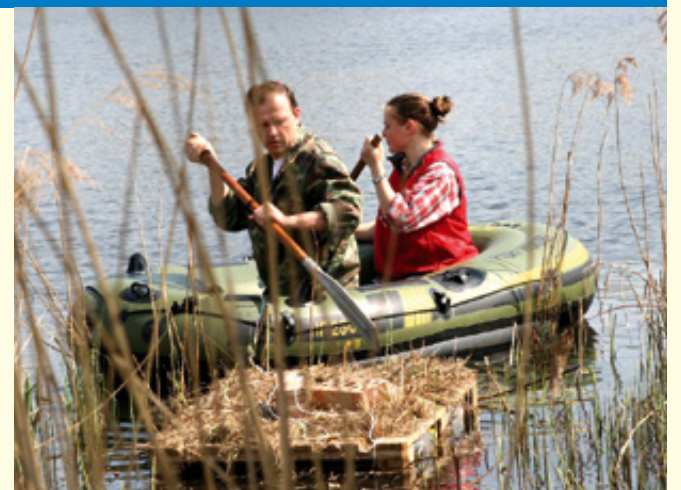
За работой не забывали смотреть по сторонам. День на птиц выдался очень урожайный. Участники увидели пустельгу, ремеза, красноголовых нырков, чомг, речных крачек, крикв, озерных чаек и других птиц заказника.

«Высокие новостройки растут совсем близко, людей становится больше, а птиц – меньше», – отмечает Сергей Зуенок, специалист по природоохранному вопросам АПБ. «Важно помнить и об образовательной ценности заказника. «Лебяжий» – хороший полигон для наблюдений, здесь можно проводить экскурсии для школьников».

С этим трудно не согласиться: с одной стороны, близко от центра города, можно доехать на городском автобусе. С другой – все как в дикой природе. Возьмешь в руки бинокль – глаз не оторвать!

А пока заостряем ножки утятникам, чтобы они стали на дно. В это же время модернизируются и плотики для крачек: девочки тщательно маскируют сеном доски и пластиковые бутылки, которые легли в основу плота. Так птицам будет куда привычнее.

Лодка спускается на воду, среди водной глади плотики один за другим «становятся на якорь», для чего ис-



Спуск плотика на воду ©В.Терешонок

пользуются кирпичи. Увидят крачки или озерные чайки среди воды такой имитированный остров – непременно приземлятся. За плотиками на воду отправляются утятники. Опытные сотрудники АПБ знают, что с ними делать, а остальные с интересом наблюдают за процессом с суши.

А пока – зеленой и наполняйся птичьим чириканьем и криканием, «Лебяжий»! Пусть большой город помнит и заботится о тебе не только в День Земли! Мероприятие проходило в рамках просветительской программы для заказника «Лебяжий» (www.ptushki.org/whatwedo/projects/lebiazy).

Виктория Терешонок, пресс-служба АПБ

Навіны арганізацыі



Лошыцкі парк ©X-Sample

Назіраем за птушкамі ў Мінску

Спецыяльна да Міжнароднага дня птушак, які адбыўся ў красавіку, мы працавалі раздзел на сайце – “Берд-вотчінг в Минске” (www.ptushki.org/birdwatching). У ім вы зможаце прачытаць пра тэрыторыі горада, дзе назіранні за птушкамі стануць для вас больш цікавымі і плённымі. Пакуль што на сайце ёсць інфармацыя пра тры такія месцы: Батанічны сад і парк Чалюскінцаў, Чы-

жоўскае вадасховішча, Лошыцкі парк і частка ракі Свіслач. У раздзеле вы знойдзеце кароткія апісанні, спіс відаў птушак, якія там адзначаліся, мапу з лепшымі кропкамі назіранняў і інфармацыю аб тым, як туды дабрацца. У будучыні мы будзем дадаваць новыя тэрыторыі, апісваць іх і раскажам, якіх птушак там можна пабачыць.

Узбройвайцеся біноклімі і палявымі вызначальнікамі. Удалых вам назіранняў!

Алеся Скідан, інфармацыйны супрацоўнік АПБ



Туровский луг. Архив АПБ

Поддержи АПБ на МаеСэнс!

Теперь поддержать АПБ вы можете через проект МаеСэнс! Приятное общение, новые знакомства, интересные встречи – и это все с пользой для природы Беларуси.

Для участия в проекте вам нужно зарегистрироваться на сайте, создать встречу в пользу общественной организации «Ахова птушак Бацькаўшчыны» и подождать окончания аукциона. Поддержать АПБ вы можете не только создавая встречи, но и с помощью пря-

мого пожертвования. Эту функцию также можно найти на странице организации (maesens.by/cause/birdlife).

Общественной организации «Ахова птушак Бацькаўшчыны» нужны деньги на проведение волонтерских летников на Туровском лугу – территории, важной для птиц, уникальном месте гнездования и остановки во время миграции для более чем 50 видов водно-болотных птиц (закупка оборудования для кошения, затраты на питание и проживание участников волонтерского летника).

Вместе для природы и людей!

Алеся Скідан, інфармацыйны супрацоўнік АПБ

Вынікі “Жывой Вясны – 2014”

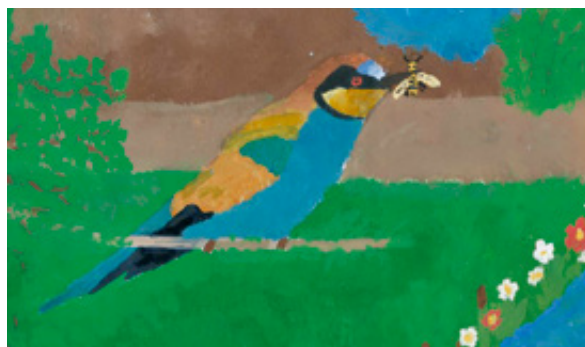
Падышла да заканчэння міжнародная кампанія «Жывая Вясна - 2014». На працягу амаль чатырох месяцаў мы разам з вамі з захапленнем назіралі за прылётам птушак-пасланак вясны. Традыцыйна героямі кампаніі выступілі белы бусел, вясковая ластаўка, звычайная зязюля, чорны свіргуль і шчурка-пчалаедка. Свае назіранні можна было пакідаць на адмысловым сайце (www.springalive.net), або дасылаць праз СМС-паведамленне на нумар 0841. У гэтым годзе па ўсім свеце ў кампаніі паўдзельнічала каля 90 000 людзей. Ад нашай краіны паступіла больш за 3200 назіранняў. Вялікі дзякуй усім удзельнікам «Жывой Вясны-2014», менавіта вы паспрыялі таму, што Беларусь апынулася на 4-ым месцы сярод 52 краін-удзельніц!

Першае і другое месца занялі Расія і Італія адпаведна. Белы бусел – бясспрэчны лідар назіранняў у нашай краіне, а вось калі ўлічваць назіранні ўсіх краін-удзельніц, то гэта вясковая ластаўка.

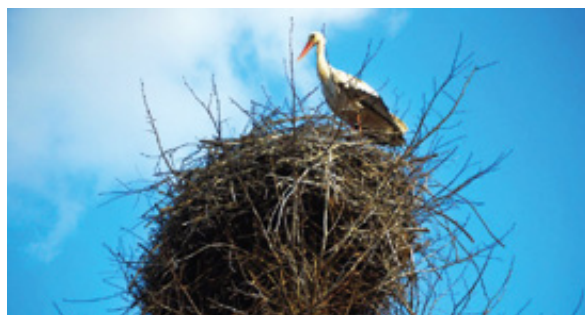
Самая вясенняя вобласць – Мінская, менавіта з яе паступіла найбольшая колькасць птушыных рэгістрацый; потым ідуць Брэсцкая і Гомельская вобласці. Прыемна адзначыць, што ў той ці іншай ступені ў самых буйных веснавых назіраннях прынялі ўдзел жыхары ўсіх абласцей нашай краіны. Хочацца асобна шчыра падзякаваць Слуцкаму аддзяленню АПБ і клубам «Крылаты дазор» г.Слуцка за штогадовы актыўны ўдзел у кампаніі і пажадаць ім поспехаў, цудоўных назіранняў на прыродзе і надалей заставацца разам з намі. Мы абавязкова адзначым вас прыемнымі падарункамі.

Што яшчэ цікавага адбывалася падчас «Жывой Вясны»? У межах кампаніі АПБ зрабіла тры адмысловыя платформы для белых буслоў, якія замяняць гнёзды на ЛЭП і выратуюць птушак ад небяспекі ў наступным годзе. Платформы будуць усталяваныя гэтай восенню ў Слуцкім раёне.

Каля 100 чалавек прынялі ўдзел у конкурсах «Жывой Вясны». Прыемна атрымаць ад вас столькі прыгожых малюнкаў і фота, цікавых апісанняў птушыных назіранняў, слогаў «Жывой Вясны».



Малюнак Яніны Мугі на конкурс “Жывой Вясны”



Фота на конкурс “Жывой Вясны” © А.Аўраменка

Зусім хутка мы падвядзем вынікі, а пераможцы атрымаюць дыпламы, прызы і памятныя сувеніры. Сачыце за навінамі на сайце АПБ (ptushki.org).

Спадзяемся, «Жывая Вясна-2014» падаравала вам шмат цудоўных момантаў на прыродзе і прыемных птушыных назіранняў.

Вясна скончылася, але на парозе сонечнае лета – выдатная пара, поўная новых незабыўных прыгод. Сябры, шчыра заклікаем вас не спыняцца і працягваць назіраць за птушкамі ўлетку, паболей бываць на прыродзе і штодзённа адчыняць для сябе непаўторнае наваколле.

Вялікі дзякуй усім удзельнікам кампаніі «Жывая Вясна-2014» за цікавыя назіранні, любоў да птушак і прыроды!

Карына Салавей, каардынатар кампаніі «Жывая Вясна» у Беларусі

Лічым буслоў разам!



Белы бусел © Дз.Якубовіч

На сайце АПБ з'явілася спецыяльная старонка (www.ptushki.org/uliki_buslou_2014), прысвечаная нацыянальным улікам буслоў на тэрыторыі Беларусі ў межах VII Міжнароднага перапісу белага бусла. На ёй кожны жадаючы можа азнаёміцца з агульнай інфармацыяй пра гэтую важную міжнародную акцыю.

Мы запрашаем усіх жадаючых прыняць удзел ва ўліках! Вы можаце правесці назіранні за гнездаваннем буслоў у сваёй мясцовасці (напрыклад, у адной вёсцы ці некалькіх населеных пунктах), спампаваць на сайце анкету па ўліках буслоў, запоўніць яе і даслаць арганізатарам.

На старонцы таксама размешчаны інструкцыі па правядзенні ўлікаў буслоў на мадэльных пляцоўках. Гэта інфармацыя для тых, хто пажадае прыняць удзел ў больш пільнай інвентарызацыі гнёздаў буслоў з абавязковым падлікам вылецеўшых з іх птушанят на адметных вялікіх тэрыторыях – не меней за 100 кв. км.

Далучайцеся!

Кантактная асоба:

Настасся Кузьмянкова,
супрацоўнік па працы з валанцёрамі АПБ
тэл.: +375 29 175 51 22 (вел)

ТУРОВС

Туровский луг – резерват общественной организации «Ахова птушак Бацькаўшчыны», который имеет международный статус Территории, важной для птиц (ТВП). С 2008 года при активном содействии АПБ он стал биологическим заказником. Туровский луг – это одно из наиболее важных мест для гнездования и остановки во время миграций более чем 50 видов водно-болотных птиц. Именно на этой территории находится крупнейшая в Беларуси стабильная колония занесенного в Красную книгу Республики Беларусь кулика-мородунки. На осеннем и весеннем перелетах тут останавливается для отдыха и кормежки находящийся под глобальной угрозой вид гусей – пискулька, а также занесенные в Красную книгу, шилохвость, чернеть белоглазая, ржанка золотистая, веретенник большой и другие редкие виды птиц.

Сотрудники станции кольцевания птиц в Турове за почти 15 лет своей работы окольцевали около 38 тысяч птиц! Интересно, какие виды попадают в сети орнитологов чаще? Мы составили Топ-10 самых часто кольцуемых туровских птичек.

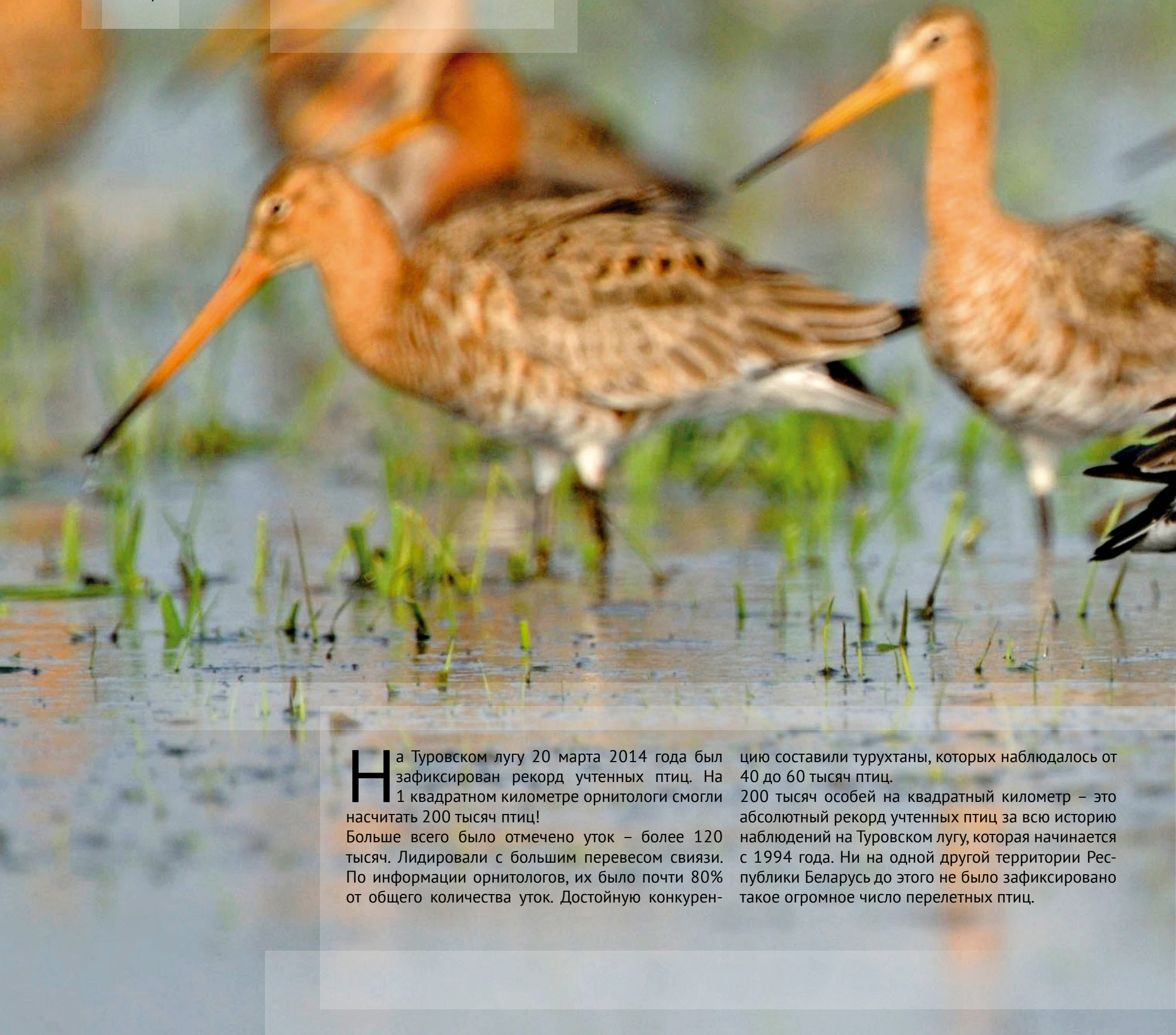
Первую тройку представляют турухтан (кандидат на Птицу года 2015), бекас и чибис. Не отстают травник, фифи, галстучник и мородунка. А замыкают список чернозобик, большой веретенник и дупель. Кстати, у Туровской станции кольцевания есть свой символ – это галстучник, изображение которого можно найти на одной из стен дома АПБ в Турове.

На Туровском лугу 20 марта 2014 года был зафиксирован рекорд учетных птиц. На 1 квадратном километре орнитологи смогли насчитать 200 тысяч птиц!

Больше всего было отмечено уток – более 120 тысяч. Лидировали с большим перевесом свиязи. По информации орнитологов, их было почти 80% от общего количества уток. Достойную конкурен-

цию составили турухтаны, которых наблюдалось от 40 до 60 тысяч птиц.

200 тысяч особей на квадратный километр – это абсолютный рекорд учетных птиц за всю историю наблюдений на Туровском лугу, которая начинается с 1994 года. Ни на одной другой территории Республики Беларусь до этого не было зафиксировано такое огромное число перелетных птиц.



КИЙ ЛУГ

Работы по очистке Туровского луга начались еще в 2008 году. Тогда при содействии общественной организации «Ахова птушак Бацькаўшчыны» было проведено несколько волонтерских лагерей. В дальнейшем вырубка ивняков проводилась почти каждый год, однако наиболее удачно в 2012 году, когда большая часть луга была выкошена трактором, и в августе-октябре, при содействии ОАО «Туровщина», на территории луга выпасались около 200 коров. Проведенные работы довольно быстро дали «плоды»: уже через два года на месте вырубленного

ивняка появился дупелиный ток. Его численность была около 10 токующих самцов, в последующие три года она выросла до 20-25 особей.

Сейчас АПБ возобновила активную работу по очистке Туровского луга. При помощи социального проекта MaeСэнс (maesens.by/cause/birdlife) организация собирает деньги на оборудование для кошения и организацию волонтерских летников. А в мае этого года прошла акция по уборке рекреационной зоны Туровского луга, в которой поучаствовали почти 50 школьников и жителей Турова. Совместными усилиями они собрали около 20 пакетов мусора.

Туровский луг – это еще и отличная площадка для проведения всевозможных природоохранных мероприятий. Посещая проводимые там акции и фестивали, люди на конкретном примере видят, для чего они организованы: для охраны именно этой Территории, важной для птиц (ТВП) и сохранения биоразнообразия Беларуси.

Так, уже этой осенью любой желающий сможет посетить традиционный Фестиваль куликов в Турове (28 сентября). Вас ждет интересная программа: мастер-классы, музыка, активные игры, конкурсы и многое другое. А если вам не терпится посетить Туровский луг, то летом приглашаем принять участие в волонтерском лагере и акции по очистке территории от мусора. Следите за новостями на нашем сайте (ptushki.org).



В этом году Туровской станции кольцевания птиц исполняется 15 лет. Официально станция начала свою работу 28 августа 1999 году, но работы по кольцеванию куликов в пойме реки Припять велись задолго до этого, начиная с 1980-х. Тогда использовались кольца Московского центра кольцевания (в то время он был общесоюзным), а с 1996 орнитологи начали использовать кольца Белорусского центра кольцевания. Именно с этого года начали кольцевать куликов в Ту-

рове. Первые годы кольцевали преимущественно птенцов, а взрослых птиц отлавливали на гнездах в очень небольшом количестве.

Сейчас станция кольцевания птиц «Туров» ежегодно приглашает волонтеров для работы. Не стал исключением и этот год. Если вы желаете помочь работникам станции в кольцевании редких птиц на уникальной природной территории, то обращайтесь к Наталье Карлиновой по следующему телефону: 624-55-57 (Велком).

Новы ўзровень маніторынгу тэрыторый, важных для захавання біяразнастайнасці Беларусі

Грамадская арганізацыя «Ахова птушак Бацькаўшчыны» запусціла онлайн-базу дадзеных (iba.ptushki.org) маніторынгу тэрыторый, важных для захавання біяразнастайнасці, у аснове якой – Тэрыторыі, важныя для птушак (ТВП), а таксама басейн р. Вілія, які мае вялікае значэнне для захавання прахадных ласосевых у Беларусі. У большасці сваёй усе тэрыторыі з'яўляюцца водна-балотнымі ўгоддзямі – важным элементам для аховы водных рэсурсаў і ўнікальнай біяразнастайнасці, які залежыць ад натуральнага гідралагічнага рэжыму.

Рэсурс дазваляе атрымліваць доступ да поўнай інфармацыі пра ТВП у Беларусі, раней такой магчымасці не было нават у вузкіх спецыялістаў. Цяпер усе зацікаўленыя змогуць азнаёміцца з сабранымі дадзенымі пра ТВП і выкарыстоўваць іх як у прафесійных мэтах, так і для агульнага азнаямлення. Варта адзначыць некаторыя магчымасці, такія, як прагляд дакладных межаў тэрыторый на аснове Google Maps, фільтры па ТВП-утваральных відах птушак.

Ствараючы новы рэсурс, мы спадзяемся прыцягнуць увагу да тэрыторый, важных для біяразнастайнасці, і далучыць да іх вывучэння, кантролю і захавання шырокае кола людзей. Акрамя онлайн-даведніка, рэсурс з'яўляецца таксама інструментам зваротнай сувязі – гэта была адна з асноўных мэт пры яго распрацоўцы. Мы чакаем, што карыстальнікі праз

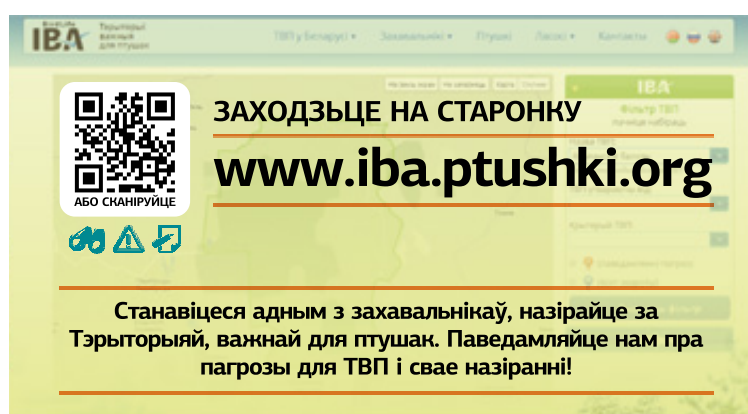
зваротную сувязь у выглядзе «візітаў - справаздач» і «паведамленняў пра пагрозы» дапамогуць нам сабраць інфармацыю пра тэрыторыі, кантраляваць іх стан, а таксама аператыўна далучацца да вырашэння пагроз, якія ўзнікаюць. Адкрыты доступ да інфармацыі і зручная зваротная сувязь будуць садзейнічаць ліквідацыі «белых плям» у пытаннях вывучэння і удакладнення дадзеных у дачыненні да ТВП і прахадных ласосевых.

Мы спадзяемся, што новы рэсурс паспрыяе далучэнню новых людзей да руху захавальнікаў ТВП і ласося, а таксама дапаможа зрабіць іх дзейнасць больш эфектыўнай. На працягу пяці гадоў АПБ актыўна працуе з мясцовым насельніцтвам для ўключэння яго ў кантроль і захаванне тэрыторый.

Дзякуючы новаму рэсурсу з інтэрактыўнай мапай, кожны зможа знайсці «сваю» тэрыторыю, ці нават некалькі, і заставацца на сувязі з АПБ і іншымі захавальнікамі. Па меры далейшага развіцця, рэсурс будзе напаўняцца тэматычнымі матэрыяламі з прывязкай да канкрэтнай тэрыторыі. Даведацца больш пра захавальнікаў, далучыцца да іх вельмі проста праз раздзел «Захавальнікі» (iba.ptushki.org/be/keepers) і анкету «Стаць захавальнікам ТВП» (iba.ptushki.org/be/registration).

Рэсурс створаны ў межах праекту «Развіццё і ўмацаванне сеткі захавальнікаў вакол знакавых водна-балотных угоддзяў» пры падтрымцы прыродаахоўнай асацыяцыі «Кааліцыя Чыстая Балтыка».

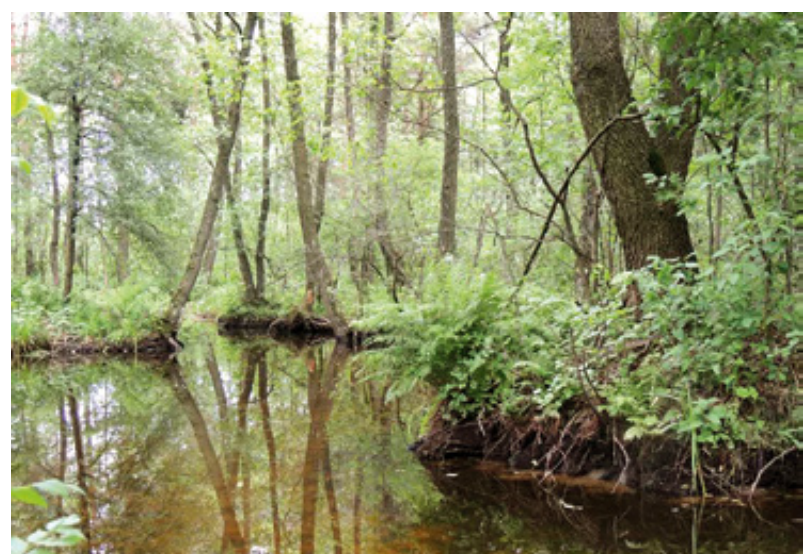
Вольга Лукшыц, спецыяліст па прыродаахоўных пытаннях АПБ



Coalition Clean Baltic
FOR PROTECTION OF THE BALTIC SEA ENVIRONMENT



ТВП Альманскія балоты (архіў АПБ)



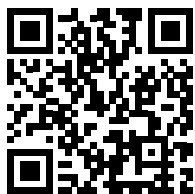
ТВП Велуга (архіў АПБ)



ТВП Лельчыцкая Убарць (архіў АПБ)

ТВП Бярэзінскі запаведнік (архіў АПБ)

Чем занимается АПБ?



Предлагаем вам ознакомиться с проектами, над которыми работает АПБ. Подробнее о них можно прочитать на специальной странице нашего сайта (www.ptushki.org/whatwedo/projects). В описании каждого проекта вы найдете список запланированных мероприятий, ожидаемые результаты, сроки проведения, а также контактные данные координаторов. Мы постоянно обновляем эту страницу, добавляя новые проекты организации и отделений, чтобы вы были в курсе деятельности АПБ!



Кампания «Живая Весна»

«Живая Весна» – это кампания по наблюдению за пятью птицами (белый аист, деревенская ласточка, черный стриж, обыкновенная кукушка, золотистая щурка), которые возвращаются на Родину после зимовки. Ежегодно в акции принимают участие любители птиц со всей страны, добавляя наблюдения на специальный сайт. В рамках кампании проходят конкурсы, экскурсии и другие мероприятия, о которых мы заранее сообщаем на сайте АПБ (ptushki.org).



Фестиваль «Ночи летучих мышей»

Проект направлен на сохранение популяции летучих мышей путем распространения знаний о летучих мышах и создания положительного имиджа летучих мышей у населения. Посетители фестиваля, который пройдет в

Логойске, узнают, почему так важно сохранять летучих мышей, а также множество любопытных фактов об этих животных. Ждем всех заинтересованных!



Полесье – Трансграничные ВБУ

Этот проект направлен на продвижение идей охраны и устойчивого использования трансграничных водно-болотных угодий, имеющих глобальное природоохранное значение в Беларуси, России и Украине. По окончании проекта будут разработаны планы управления для ландшафтных заказников республиканского значения «Красный Бор» и «Ольманские болота», создана сеть хранителей Территории, важной для птиц «Пойма

Днепра: Лоев-Жары», подготовлено около 100 паспортов мест обитания видов, занесенных в Красную книгу Республики Беларусь для четырех проектных территорий и др.



Возможности владельцев агроэкоусадоб в деле сохранения значимых экосистем

Одна из основных целей проекта – ознакомление владельцев агроусадоб с требованиями природоохранного законодательства и инструментами им

предусмотренным, для обеспечения сохранения и управления прилегающими природными территориями. Также он направлен на привлечение владельцев агроусадоб к процессу принятия решений на местном уровне и укреплению природоохранного аспекта. В рамках проекта пройдут три региональных и два национальных семинара для достижения наилучшего результата и эффективной работы.



Просветительская программа для заказника «Лебяжий»

Данная программа направлена на повышение уровня осведомленности минчан о значимости биологического заказника «Лебяжий» и необходимости

охраны городских водно-болотных угодий. Целевая группа: школьники, учителя, жители г. Минска. В рамках проекта в Международный день Земли на территории заказника прошло мероприятие по установке утятников и плотиков для крачек, а в сентябре ждем всех желающих на фестивале в «Лебяжем».



Сохранение вертявой камышевки

Цель этого проекта – помощь в выполнении Меморандума о взаимопонимании по сохранению вертявой камышевки (*Acrocephalus paludicola*), который был подписан в апреле 2003 года в Минске (Беларусь) под эгидой Конвенции по мигрирующим видам диких животных (Боннской конвенции).

Ежегодно АПБ при помощи волонтеров проводит учеты (мониторинг) этой птицы на территориях, где она обитает. Для проекта важно содействие информационному обмену между странами ареала вертявой камышевки и активное непосредственное сохранение и изучение вида.



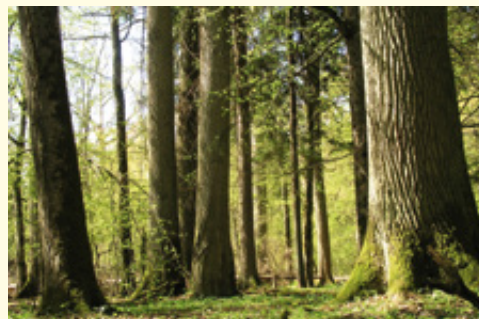
Образовательная программа «Бусел»

Программа «Бусел» – это возможность для каждого присоединиться к охране белого аиста, познакомиться с подходами, которые используются в этом деле в нашей стране и мире. Проект является частью международной программы, которая действует в школах и молодежных кружках многих стран Восточной Европы с конца 1990-х годов. В каждой из стран она называется согласно с местным названием аиста, и, разумеется, каждой национальной программе характерны свои черты и особенности.



Малые ручьи – большое влияние

Малые ручьи – большое влияние – это программа для улучшения и поддержания гидрологического режима части нарушенных экосистем Беловежской пуши посредством реализации мероприятий на малых и временных (сезонных) водотоках – ручьях и малых реках. Сотрудники проекта стремятся к стабилизации уровня грунтовых вод в сухие и наиболее чувствительные периоды на пилотных объектах, укреплению потенциала администрации национального парка по управлению водными ресурсами для охраны природы и распространению опыта на другие природоохранные территории со схожими проблемами.



Программа по Беловежской пуше

Цель проекта – содействовать укреплению заповедности Беловежской пуши, восстановлению естественных процессов в ее экосистемах, продвижению Беловежской пуши как модельной территории на международном уровне. В его рамках будут проведены исследования популяционной экологии волка в Беловежской пуше, подготовлены и распространены информационные материалы по дикой природе, поддержана номинация болотного массива «Дикое» на получение статуса Рамсарского угодья и др.

Птицы года в других странах

Не только в Беларуси есть птица 2014 года. Многие страны также выбрали свои птичьи символы. Примечательно, что некоторые иностранные организации выбрали птицей года тех, кого уже выбирали у нас. Так, в Чехии и Словакии это белый аист. В Беларуси эта птица стала символом 2000 года, когда стартовала кампания «Птица года». Аисты в нашей стране – обычный вид, некоторые особи даже зимуют у нас.

Наши соседки Украина и Россия выбрали птицей 2014 года черного стрижа, которого очень просто спутать с ласточкой. Эта птица – одна из самых быстрых, ее скорость достигает 130 км/ч. В Беларуси черный стриж был символом 2012 года.

А вот Армения и Латвия назвали своим символом удода, которого за прошедший год полюбили многие белорусы. Удод – одна из самых ярких птиц, которых можно встретить в Беларуси. Его вид привлекает внимание и интерес орнитологов и любителей природы.

Где еще выбирают знакомых нам птиц? Среди таких стран Швейцария, где птица 2014 года – сова ушастая. Именно она стала одним из кандидатов на символ 2015 года в Беларуси, выдвинутых пользователями нашего сайта.

В Эстонии птицей года назвали зимородка – еще одну яркую и интересную птицу. Германия выбрала зеленого дятла, занесенного в Красную книгу Беларуси, а Венгрия – дрофу, которая еще сравнительно недавно была распространена в южной и центральной частях Беларуси, но уже долгое время не отмечается у нас.

В этом году общественная организация «Ахова птушак Бацькаўшчыны» в 15-тый раз выбрала птицу года, ею стала кукушка обыкновенная. Мы подготовили для вас ряд конкурсов и мероприятий, чтобы вы смогли поближе познакомиться с этой птицей или узнать что-то новое и интересное. Подробнее о кампании «Кукушка – птица года» читайте на сайте (www.ptushki.org/whatwedo/contests/bird_of_the_year/cuckoo).

Участвуйте в кампании «Птица года», узнавайте больше о птицах!

Алеся Скидан, информационный сотрудник АПБ



Зимородок © Д.Якубович



Черный стриж © Д.Якубович



Сова ушастая © А.Нестеров

Вопросы орнитологу

Каждый год весной нам звонят люди, которые нашли на земле птенца, выпавшего из гнезда. Как понять, нужно ли помогать таким птичкам? Что можно для них сделать? Отвечает Семен Левый, специалист АПБ по природоохранным вопросам.



Семен Левый

Можно ли забирать выпавшего из гнезда птенца?

В первую очередь вы должны убедиться, что это не слеток. Они как раз в помощи человека обычно не нуждаются. Если вы, гуляя по лесу, нашли на земле слетка, то не нужно к нему подходить, чтобы не спровоцировать родителей, которые наверняка находятся где-то поблизости. Скорее всего, он только что совершил свой первый полет, и все идет по плану. Такого птенца, разумеется, забирать домой ни в коем случае нельзя!

Как отличить слетка от случайно выпавшего из гнезда птенца?

Слеток размером почти со взрослую птицу, крылья и хвост немного короче, перья почти все есть, а при появлении человека он кричит или старается

спрятаться. Случайно выпавший птенец маленький, не похож на взрослую особь, у него еще не все перья, вместо них пух. Крылья и хвост совсем короткие, клюв ярко-желтый. При появлении человека старается спрятаться или замирает, надеясь, что его не заметят.

Как можно помочь случайно выпавшему из гнезда птенцу?

Если вы нашли птенца, который случайно выпал из гнезда, то в первую очередь убедитесь, что ему не угрожает опасность (дети, хищники или непогода) и подождите 30-60 минут в укрытии. Обычно родители находят такого птенца и «дорастивают» его вне гнезда. Если же взрослые птицы не появились, то его можно забрать домой. На специальных форумах следует выяснить вид птицы, чем ее кормить, и выполнять инструкции специалистов по уходу.



Грамадская арганізацыя
«Ахова птушак Бацькаўшчыны»
www.ptushki.org

«Ахова птушак Бацькаўшчыны» – гэта найбуйнейшая грамадская прыродаахоўная арганізацыя Рэспублікі Беларусь. Яна працуе дзеля захавання біяразнастайнасці і экалагічнай адукацыі. АПБ налічвае больш за 3500 сябраў, звыш 150 школьных клубаў «Крылаты дазор» і 14 аддзяленняў у розных кутках краіны. АПБ з'яўляецца нацыянальным партнёрам глабальнай прыродаахоўнай арганізацыі «BirdLife International».

Приглашаем посетить фестивали!

Еще не знаете, чем займетесь в конце августа и сентябре? Запланируйте поездки на фестивали АПБ уже сейчас! Ждем вас в Логойске на Фестивале летучих мышей, приуроченном ко Всемирной ночи летучих мышей. Приезжайте **13 сентября** в «Лебяжий» – единственный заказник в черте города Минска. А **28 сентября** посетите традиционный фестиваль куликов в Турове.

Вас ждет увлекательная программа: мастер-классы, конкурсы, музыкальные выступления, активные игры на свежем воздухе и многое другое. Подробные программы мероприятий можно будет найти на нашем сайте ближе к датам проведения фестивалей. Следите за новостями!

Алеся Скидан, информационный сотрудник АПБ



АПБ з'яўляецца нацыянальным партнёрам BirdLife International, глабальнай асацыяцыі прыродаахоўных арганізацый

© АПБ, 2014 Інфармацыйны бюлетэнь ГА «Ахова птушак Бацькаўшчыны»;

Галоўны рэдактар:

Уладзімір Малашэвіч

Рэдакцыйная рада:

Алеся Скидан, Ганна Трафімчук, Уладзімір Малашэвіч, Сяргей Зуёнак, Ірына Самусенка, Аляксей Цішачкін, Мікалай Чэркас
Карэктар: Алена Гарахавіч
Вёрстка: Зміцер Гупянец

№ 1 2014 год
Рэгістрацыйны №726
ад 12.10.2009 г.
Міністэрства інфармацыі Рэспублікі Беларусь

Наш адрас:

© АПБ, 2014,
вул. Парніковая 11, пам. 4, Мінск
Беларусь
Тэл. (017) 263 06 13
Факс (017) 265 08 11

(029) 223 06 13 МТС,
(029) 101 68 87 (velcom).
E-mail: info@ptushki.org
Сайт: www.ptushki.org
Для карэспандэнцыі:
а/с 306, Мінск, 220050, Беларусь

Дзейнасць ГА «Ахова птушак Бацькаўшчыны» падтрымліваецца Каралеўскім таварыствам аховы птушак (RSPB), партнёрам BirdLife International у Вялікабрытаніі.

Наклад паас.
Перадрук дазваляецца пры ўмове спасылкі на
Інфармацыйны бюлетэнь

Замова №